Index of Claims

Application/0	Control No.
---------------	-------------

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/828,311

Examiner

WU, CHING-HSI Art Unit

Zachary M. Pape

2835

√ Rejected
= Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

		Ц	_					- 1		
										_
Cla	ıim_	L				Date				\Box
	-	۱.,								
Final	Original	8/29/05								
ᇤ	r g	128								
	0	۳ ا								
	1	V			\neg			\neg		
	3	J	_	-		\dashv		_		
	3	j		Н	\dashv	_	-	_	_	\vdash
	1 2 3 4 5 6	7777		Н	_				-	\dashv
	-	 		\vdash	-			_		\vdash
	-6	\vdash		Н	_					Н
—	-	-	-							
<u> </u>			\vdash					_		Н
-	8 9	H			_		-	_	_	\vdash
-	10		-	Н			-			
\vdash	10		H	Н			-	-	_	
\vdash	42	H	\vdash	Н						-
<u> </u>	12	⊢	\vdash	Н	_	_	Н	_	<u> </u>	Н
<u></u>	13	\vdash	\vdash	Н		-	Ш			
<u></u>	14	₩	<u> </u>	Щ		<u> </u>	Щ			Щ
<u> </u>	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29	<u> </u>	⊢	Ш		\vdash			<u> </u>	Ш
	16	<u> </u>	 	<u> </u>					<u> </u>	Ш
	17	\vdash	<u> </u>	\perp			L_		L_	Ш
	18	<u> </u>								
	19	L	乚							
	20		$oxed{oxed}$							
	21	L	_							
	22	<u> </u>								
	23	<u> </u>	<u> </u>							
	24	1_								
	25	<u> </u>	_	_		_				
	26	<u> </u>	L							
	27	<u> </u>	<u> </u>			_				
	28	<u> </u>								Ш
<u></u>	29	L								
	30 31									
	31		L							
	32								L	
	32 33 34 35	L	L			$oxedsymbol{oxed}$			Ĺ	
	34	\Box								
	35	匚								
	36 37 38	Ĺ								
	37	L								
	38									
	39									
	40									
	41									
	42		匚							
	43						L			
	44		L							
	45									
	46									
	47	\Box								
	48									
	49									
	50	Т		T	$\overline{}$	$\overline{}$	$\overline{}$	$\overline{}$	$\overline{}$	

Te Te Te Te Te Te Te Te		Cla	aim					ate	<u> </u>			
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			1	П	П	П			П			
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		Final	Origina									
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	+		51	Н	-	Н	Н	-	\vdash	H	\vdash	-
54 55 56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	\top		52	Н			Н		Н	-		
54 55 56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			53		\neg	\Box	\Box	\dashv	\vdash	_	—	
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			54									
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			55									
58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			56									
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	\perp		57	Ш								
60 61 61 62 63 63 64 65 66 66 67 67 68 69 70 70 71 71 72 72 73 73 74 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	\perp		58						_	_	_	_
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	+	-	59	\sqcup	_		\square			_	<u> </u>	
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	+		60	\square	\Box		\square				_	_
63 64 64 65 66 67 68 68 69 70 71 71 72 73 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 94 95 96 97 98 98	+		62	$\vdash \vdash$	Н	H	Н		H		-	
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	+		63	H			\vdash			<u> </u>	-	
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	+-		64	Н	_	-	$\vdash\vdash$		_	-		\vdash
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 72 73 74 75 76 76 77 77 78 78 79 80 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 94 95 96 97 98 99 99	+		65	Н	-	H	H		-	\vdash		-
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	+		66	\vdash	-		Н	_	Т	Г		
68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 77 77 78 80 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 94 94 95 96 97 98 99 99	1		67	П			П			П		
70 71 72 73 74 75 76 77 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99	T		68				П					
70 71 72 73 74 75 76 77 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99	$oxed{\Box}$		69	╚								
73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	$oxedsymbol{\Box}$		70	П								
73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	\perp		71	Ш		L	Ш					
74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	1		72	Ш		<u> </u>	Щ		igspace	$\bigsqcup_{i=1}^{n}$		L
76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 92 93 94 95 96 97 98	+	l	73	Ш		\vdash	Щ	L	\vdash	\vdash	L	_
76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 92 93 94 95 96 97 98	+	l	75	Н		\vdash	Н		L	<u> </u>		
77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	+		75	\vdash	Щ	\vdash	\vdash	-	<u> </u>	<u> </u>	-	
78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	+-	1 —	77	Н	_	-		-	-	⊢	H	_
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98	+	{ 	78	H	-	-	H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98	+	1	79	Н				-	\vdash	<u> </u>	-	
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99	\dagger	1	80	H	_			_		1		
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99]	81	Н					Г	Γ		
84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99	I^{-}] [82									L
84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99	工		83						\Box			
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	工		84	口		Ĺ			\Box	L	L	Ĺ
87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	<u> </u>		85	Ш	oxdot	ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	oxdot	oxdot	_	<u> </u>	Ĺ	Ĺ
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	\bot	 	86	\sqcup		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	L	\vdash	Ļ	_
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	+	∣	87	Н	_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	+	∤	88	Н	<u> </u>	-	 	<u> </u>	\vdash	\vdash	-	-
91 92 93 94 95 96 97 98 99	+	 	00	Н	-	<u> </u>	H	H	-	\vdash	-	\vdash
92 93 94 95 95 96 97 98 99	+	┧ ├──		Н	_	\vdash	\vdash		-	\vdash	\vdash	\vdash
93 94 95 96 97 98 99	+	┪ ├──		Н	-			-		<u> </u>	\vdash	-
94 95 96 97 98 99	\top	1		\vdash	-	\vdash			\vdash			\vdash
95 96 97 98 99	1	1	94	П					Г			
96 97 98 99]_		95									
97 98 99	\perp		96			Ē						\Box
99	\perp		97	\Box		匚		\Box	匚	匚	Ĺ	\sqsubseteq
99 1 100	 		98	\Box	_	L	igsqcut	\vdash	L	L	<u> </u>	L
	\perp	↓ 	99	Щ	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
		J	100	Ш	L	L		Щ	<u>L</u>			_

Cla	aim	Date									
									ヿ		
Final	Original										
	101										
	102										
	102 103										
	104 105	Ш									
	105			_						Щ	
	106				_						
	107 108			\vdash	Ш			_		Щ	
	108		_	┝		_				\dashv	
	1109			\vdash				-	-	\dashv	
	110 111		_	-	Н				\vdash	\dashv	
	112	-		 						Н	
	113			H						H	
	113 114 115						Н				
	115								_		
	1116										
	117 118 119		_							П	
	118										
	119										
	1 120 1										
	121 122 123									Ш	
<u> </u>	122								_	Ш	
<u> </u>	123	lacksquare	_	_	L.		_		L	Ш	
<u> </u>	124 125 126	<u> </u>	_	_	_					Ш	
	125	_		_	_	_	<u> </u>		<u> </u>	Н	
	126			-	-	_	<u> </u>	_	-	Н	
-	127	\vdash	-	-	\vdash	_	-	_	\vdash	Н	
	127 128 129 130	\vdash		\vdash			\vdash	\vdash	-	Н	
	130			_	\vdash	\vdash	┢	⊢		Н	
-	131					_	┢	\vdash	_	Н	
	132			-		_	\vdash	\vdash		Н	
	132 133			-		-	_			Н	
	134					\vdash	_			П	
	135				Г					П	
	136										
	137										
	138 139										
	139	_		匚	_	L	L	Ŀ		Щ	
	140			L	L		L		$oxed{oxed}$	Щ	
	141			_	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	_		
	142	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	 	⊢	<u> </u>	Н	
<u> </u>	143	├ ─	<u> </u>	\vdash	 	<u> </u>	\vdash	├	\vdash	Н	
<u> </u>	144	-	<u> </u>	├-	-	⊢	├-	⊢	-	Н	
<u> </u>	145	H	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	-	Н	
	146 147	-	<u> </u>	\vdash	⊢	-	-	⊢	\vdash	Н	
	148	H	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	├	-	Н	
 	149	,	-		├─	H	\vdash	⊢	-	Н	
 	150	Ι÷	-		 -	<u> </u>	\vdash	┢	-	Н	
			Ь				_	_		لـــا	